



SOJA

En el plano local buen ritmo de siembras. Potencial mayor demanda de China

Según lo informó el Ministerio de Agricultura, se sembraron más de 2,5 millones de hectáreas a nivel nacional, lo que representa un avance del 13,5% sobre el total estimado en 18,7 millones de hectáreas y superando en 8,5 puntos al porcentaje del año pasado.

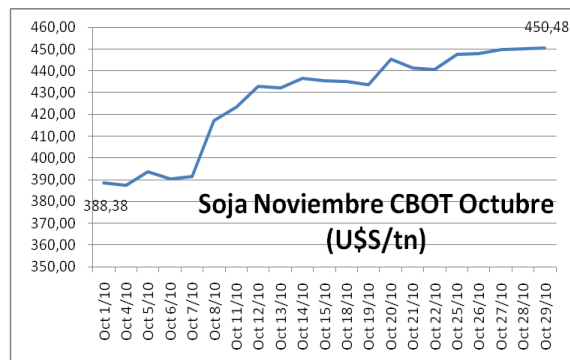
Las buenas condiciones de humedad y de temperaturas permitieron que los productores de Entre Ríos, Córdoba, Buenos Aires y La Pampa realicen un rápido progreso.

Las fechas de siembra ideales se ubicarían entre el 20 de octubre y el 15 de noviembre.

Se vendieron casi 5 millones de toneladas de soja nueva bajo la condición forward (menos del 10 por ciento).

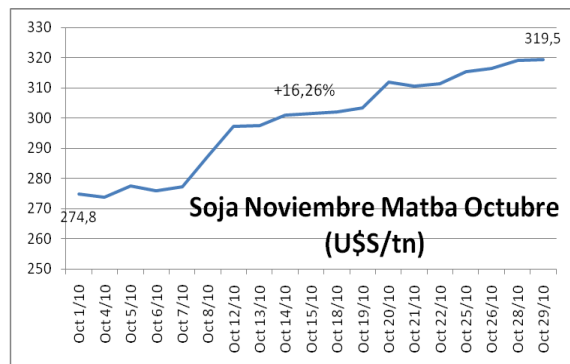
La amenaza de la Niña alertando peligro de seca durante el período

crítico, el productor se mantendrá cauteloso a la hora de ampliar sus compromisos



Los productores no están dispuestos a comprometer lo que temen no obtener.

La Niña se mantiene latente y hay posibilidades de que se agrave entre noviembre y enero, debilitándose recién a partir de febrero.

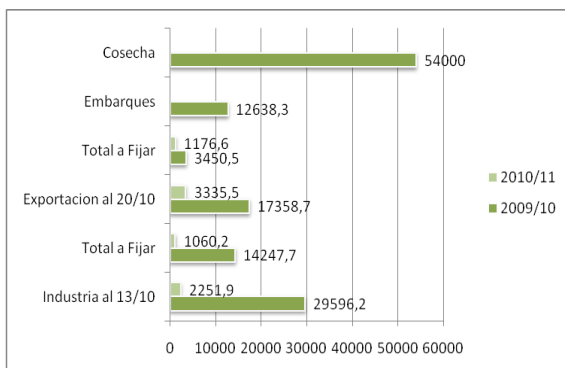


Son altas las chances de que las lluvias sean escasas y que la llegada sea irregular a lo largo del



territorio, lo que mantiene acotada la intención de ventas

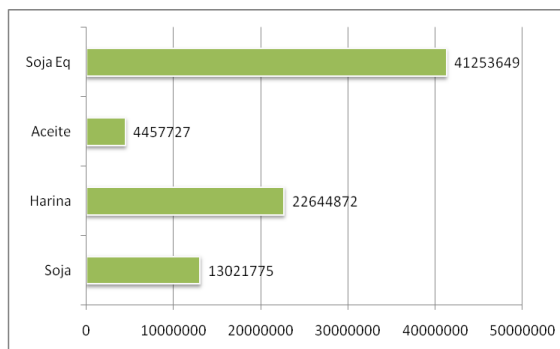
Las compras de la exportación a industria totalizan al 20 de Octubre aproximadamente 46,9 millones de toneladas, estimando una que la cosecha se situó en 54,5 millones de toneladas, cerca de 7,6 millones de toneladas permanecen en manos de los productores, y 17,6 millones de toneladas están pendientes de fijación de precio.



De acuerdo a la cantidad de ROE Verde autorizados se puede observar que el total de soja vendida al exterior supera los 41 millones de toneladas en soja equivalente.

Si a esto le sumamos lo que se ha sido exportado como biodiesel, la

relación frente a la producción es del 76% aproximadamente



En Brasil, los productores sembraron un 16% del área esperada, por debajo del 21% del año pasado.

En Mato Grosso, el mayor estado productor, el avance es de sólo el 19% frente al 50% del ciclo previo

En Paraná, el segundo estado productor, las condiciones fueron más favorables y los productores pudieron sembrar un 35% del área, por encima del 18% del año pasado

Según algunos analistas, las demoras en las lluvias de Brasil no impactarán sobre la producción final pero sí sobre el ingreso de la mercadería al circuito comercial.



China podría en ese escenario buscar otros orígenes. Las compras de la nueva campaña en Estados Unidos superan el 25% de lo comprado el año pasado.

Según el Centro Nacional de Información de Granos y Aceites, China podría elevar en 11 millones de toneladas su capacidad de molienda, la cual llegaría a los 95 millones de toneladas anuales.

Con esta capacidad ampliada podría procesar unos 58 millones de toneladas, de las cuales el 93% (o 54 millones) serían importadas.

TRIGO

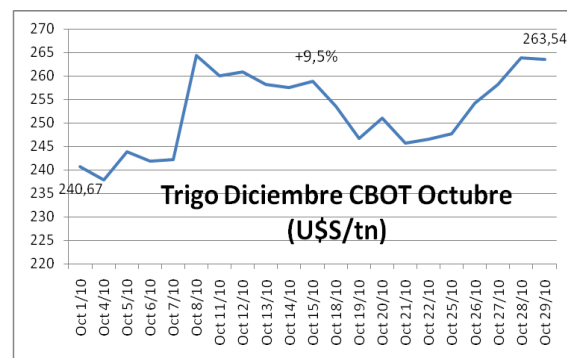
El clima vuelve a mover a mover los precios, en la Argentina buenas expectativas en materia de rendimientos,

El trigo en su posición más cercana ha cerrado la semana con una suba del 7%.

Las causas de esta suba fueron las preocupaciones que genera el clima seco en varias regiones

implantadas con trigo de invierno en EE.UU.

El USDA informó el lunes que solo el 47% del trigo de invierno estaba en estado bueno a excelente, por debajo del 62% observado un año atrás. y siendo las peores condiciones de los últimos ocho años.

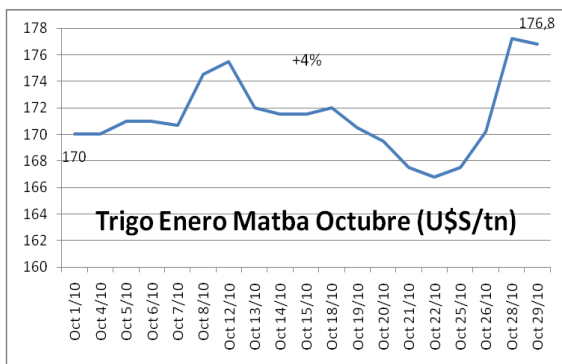


Excesivas lluvias en el este de Australia, que afectarían la calidad del cereal, a lo que se suma los rumores que han empezado a surgir en el mercado de China comprando trigo en el corto plazo para recomponer stocks.

En la Argentina las autorizaciones de Roe Verde acumular 3,43 millones de tn desde comienzos del 2010 y estimarse en 2,37 millones de tn las



correspondientes a la campaña 2010/11.



Las expectativas de producción están en el orden de las 12 millones de tn contra las 8,5 millones obtenidas en el 2009/10, lo que ampliaría

el remanente exportable luego del consumo doméstico.

El progreso de la recolección a nivel nacional alcanza a un 4,2% de las 4,32 millones de hectáreas implantadas.

En números absolutos se recolectaron 182.000 mil hectáreas, acumulando un volumen en chacra de 248 mil toneladas con un rendimiento medio de 14qq/ha, duplicando al logrado en igual fecha del año anterior y

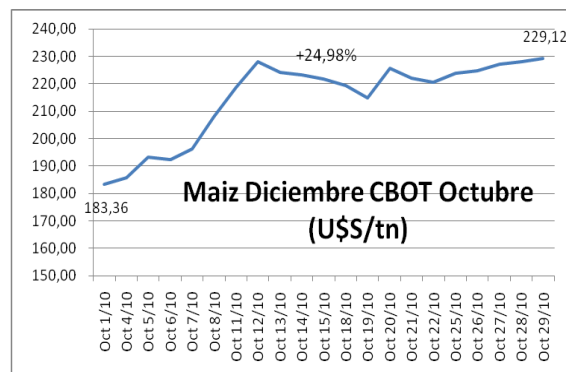
marcando un promisorio inicio de la actual zafra triguera

MAIZ

Dudas con los rendimientos en Estados Unidos, y la producción de China. Buenas perspectivas en materia de exportación

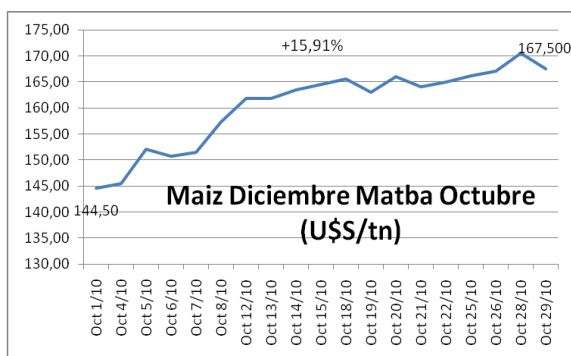
Empieza a haber consenso en un rendimiento promedio de 97,23 qq/ha, por debajo de los 97,79 estimados por el USDA en el informe de Octubre para Estados Unidos, en el informe de Noviembre 9 se podrían observar mayores recortes.

En el caso de China, se especula con un consumo de 160 millones de toneladas y una producción que no superaría los 156 millones en el mejor escenario.





En este escenario las importaciones de China deberían crecer muy por encima de lo que el USDA pronosticaba en Octubre 1 millón de toneladas.



En el plano local, el avance de siembra alcanzó a cubrir un 68,7% del área agrícola nacional aún estimada en 3.000.000 has. En números absolutos, más de 2 Mhas de has fueron sembradas, marcando un progreso intersemanal de 6,2% y un adelanto interanual de 5,4 puntos porcentuales en comparación a similar periodo del ciclo previo.

En la que va del año los ROE otorgados alcanzan los 13,7 millones de tn, de las cuales 13,4 millones corresponden a la campaña 2009/10.

Para la campaña 2009/10 se registra una posición neta comprada en casi todo el transcurso del año comercial. Con una diferencia que en la actualidad asciende a 2,8 millones de tn, superando los volúmenes de los dos años anteriores a la misma fecha.

El ritmo de asignación de ROE se desaceleró luego de completar el cupo de la vieja campaña, quedando un máximo de 200 mil toneladas a cuenta de la nueva. Los más optimistas creen que el potencial exportador podría llegar hasta 19 millones de toneladas, lo que muestra que la comercialización recién comienza

La posición del sector exportador señala que hay todavía mucho maíz para vender al exterior

GIRASOL

Firmeza en materia de precios, por el consumo de stocks a nivel internacional

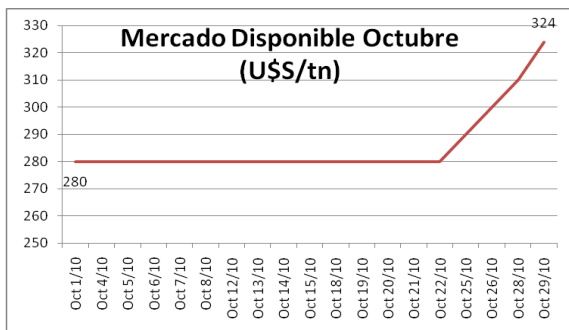
La seca en Europa y Europa del Este se llevó 2,2 millones de toneladas de girasol, algo así



como el 7,7% de la producción mundial esperada

La oferta de girasol a nivel mundial declinará en 1,4 millones de toneladas en relación al año anterior y 3,4 millones de toneladas en relación a los últimos dos años.

El precio del girasol responde, históricamente, a la evolución del valor de su aceite en el mundo. Puede decirse que hay una correlación de aproximadamente el 85% entre ambos.

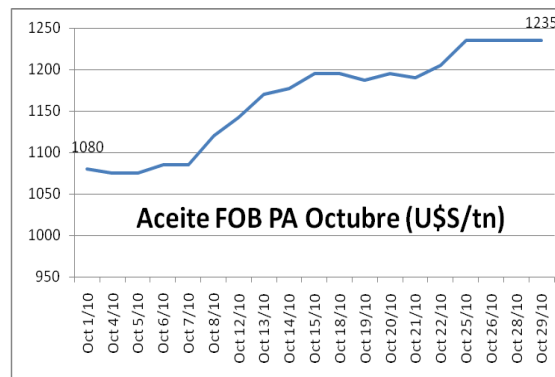


El aceite de girasol en Rotterdam tocó los a 1360 dólares por tonelada, con importantes primas con respecto a los de soja y canola, respectivamente, el nivel más alto desde Agosto del 2008.

En el plano local la Bolsa de Cereales informó que ya se

sembró el 45,4% de los 1,62 millones de hectáreas pronosticadas -lo que representa un 24,6% más que en la campaña pasada- o sea algo menos de 736.000 hectáreas.

Si la implantación fuera la estimada por la Bolsa, la producción esperada rondaría los 2,7 o 2,8 millones de toneladas; más de un 40% de caída respecto de 2008



Avanzan con firmeza las coberturas en La Pampa, Oeste, Sudoeste, Centro y Sudeste de Buenos Aires. Los precios de mercado que hoy se pagan, sumado a la disponibilidad de humedad en los perfiles, incentiva a los productores a no abandonar el cultivo a manos de una alternativa sustitutiva.



ENFOAGRO

Las fábricas locales se muestran ansiosas por concretar negocios, ya que la escasez persistirá, al no mejorar lo suficiente el área sembrada